

TGRCO™-1020

探谷 TGRCO™-1020 高性能聚合物腻子

产品说明 探谷 TGRCO™-1020 一种低 VOC 含量，高固体份，双组份无溶剂高性能聚合物腻子。完全固化后可耐水、脂肪烃溶剂和类似物。漆膜厚度达到 5mm 而无流挂现象。

推荐用途 作为金属，混凝土，硬木及其他材料基材的修补。
作为防腐蚀涂料漆的一部分，适用于修补后暴露于强化学溶剂下的焊缝针孔或类似结构。
适用于金属表面的气孔焊缝的修补以及混凝土结构表面的填补。

物理特性

颜色	灰色	
光泽	半光	
体积固体份	100%	
典型厚度	1000 —5000 微米干膜厚度	
理论涂布率	在 1000 微米干膜厚度的情况下，1 平米一公升！	
实际涂布率	允许适当的损耗系数	
最高耐温	140°C 干燥条件下	
干燥时间		
温度	表干	硬干
20°C (68° F)	8 小时	16 小时
35°C	在水中（无温差）	

表面处理

- 1、对基础面或基材表面的清理；(包括油污、灰尘、锈蚀、微生物等。)
- 2、金属表面：破裂、损耗等区域应处理至规定的标准 Sa2 1/2 级（ISO8501-1：1988）或者 SSPC-SP6 磨料喷砂标准，或 SSPC-SP11 动力工具清理标准

施工方法

涂覆方法 用油灰刀刮涂或类似方法

贮存

必须按照国际规定贮存，贮存环境应干燥、阴凉、通风良好，避免高温，远离火源。保持密闭。在 $0 < n \leq 30^{\circ}\text{C}$ 的环境中，保质期为 1 年。

装卸

小心装卸。

包装规格

20 公斤/桶。

根据当地需要，在不同的国家可能有不同的包装规格。

健康和安全

涂覆和使用本产品的一切工作都必须根据各种有关的国家卫生、安全和环保标准与法规进行。

如果要在涂有本产品的金属材料上进行焊接或火焰切割，将散发出尘埃和烟雾，因此需要使用合适的个人防护设备，采取充分的局部抽气通风措施。如果对本产品是否有怀疑，请向武汉市重信融亨新材料科技有限公司技术部门查询详情。

技术支持电话：15335837661

声明

本产品说明书中提供的信息完全基于我们在实验室和实践中所获得的认识。但由于产品的使用通常都在我们控制范围之外，所以我们只给予产品本身质量的保证。我们保留不预先通知而修改该说明书的权利。

@武汉市重信融亨新材料科技有限公司 |

咨询销售服务电话：张经理 18502797851

李经理 15335837661

赵经理 18971498291



扫一扫关注微信公众号